



OFFICE AGRONOMIQUE

turcosilestro@hotmail.it

TS 4

Substrat étudié pour la culture en pot ou en bati de plantes à fleurs et arbustes à long cycle de culture.

Il est facile d'emploi pour des espèces rustiques qui ont de grands besoin en eau et en éléments nutritifs constant pendant la phase de floraison et de développement.

Le **TS4** peut être utilisé pour la culture en milieu protégé et en plein champ

SUBSTRAT DE CULTURE

Substrat de base

Composition : Tourbe blonde, tourbe irlandaise, pierre ponce, compost vert, argile, addition d'engrais minéral composé, calcaire de magnésium 2,0 kg/m³

pH (in H ₂ O) :	6,5
Conductivité électrique en dS/m:	0,56
Densité apparente sèche en kg/m ³ :	250
Porosité totale en % de volume (v/v) :	90
Volume commercial :	70 l. EN

Données analytiques ajoutées :

Volume d'air au pF1 (% v/v) :	29
Volume d'eau au pF1 (% v/v) :	60
Substance Organique (%ss) :	57
Carbone Organique (%ss) :	30
Densité réelle en Kg/m ³ :	1950

Fertilisation : 1,0 kg m³ NPK 14-5-16

Registre Fertilisation Conventiel N° du registre : 0002916/15

Norme de référence : Dlgs 75/2010